

4. Güterverkehr auf den Eisenbahnen.

(Statistik der Güterbewegung auf deutschen Eisenbahnen, herausgegeben im Königl. Preuß. Ministerium der öffentlichen Arbeiten, Band 28, 32, 36 und 40.)

Die Mengen der in nachfolgender Uebersicht angeführten Güter sind nach dem Transportgewichte, also bei verpackten Waaren nach dem Bruttogewichte unter Abrundung desselben auf ganze und halbe Tonnen und Weglassung aller Sendungen unter 500 kg ($\frac{1}{2}$ t), bei Vieh nach Stückzahl angegeben. Für die Notirung der Herkunft und Bestimmung der Transporte sind lediglich die Angaben der Frachtbriefe und Transportscheine in Bezug auf Aufgabe und Bestimmungsstation maßgebend (beim Seeverkehr mithin in der Regel die inländischen Seehäfen). Demnach gilt als Durchfuhr nur der Transit von der Land- zur Landgrenze; dagegen erscheint die Durchfuhr von der Land- zur Seegrenze als Einfuhr (Empfang) und umgekehrt von der See- zur Landgrenze als Ausfuhr (Versand), ferner von der See- zur Seegrenze, ebenso wie der Verkehr mit dem Auslande über die Seegrenze als Inlandsverkehr.

Nr.	Waarengattung.	Menge der beförderten Güter.							
		In den Jahren				Unter den im Jahre 1891 beförderten Gütern wurden befördert im			
		1888.	1889.	1890.	1891.	Inlandsverkehr.	Auslandsverkehr. Versand nach dem Auslande.	Durchfuhrverkehr.	
1 000 Tonnen (à 1000 kg).									
1.	Abfälle von Horn, Häuten zc.	33	37	39	37	31	2	4	—
2.	Baumwolle, roh, auch Abfälle	318	392	434	421	285	63	67	6
3.	Bier	911	1 029	1 105	1 141	1 070	44	21	6
4.	Blei, roh, gewalzt zc.	141	159	171	152	132	18	2	—
5.	Borke, auch Lohse	166	166	172	167	101	1	64	1
6.	Braunkohlen, Briquettes zc.	9 374	10 453	11 384	12 707	7 914	95	4 567	131
7.	Cement, sowie Platten z. v. C.	913	1 105	1 170	1 233	1 111	72	14	36
8.	Chemikalien und Drogen	191	219	228	232	194	22	13	3
9.	Dachpappe, Dachfilz zc.	60	69	72	77	75	1	1	—
10.	Düngemittel, auch künstliche	2 198	2 591	2 967	3 182	2 900	133	125	24
11.	Eisen (Roh- zc.), Luppen zc.	3 932	4 520	4 438	4 447	3 676	189	540	42
12.	Eisen und Stahl in Stäben	1 826	2 214	2 083	2 145	1 825	285	12	23
13.	Eisenbahnschienen, Lachsen zc.	696	718	810	908	805	99	3	1
14.	Eisenbahnschwellen, eiserne	131	123	158	186	149	37	—	—
15.	Eiserne Achsen und Bandagen	118	140	136	134	105	26	2	1
16.	Eis. Maschinen, Dampfkessel zc.	484	570	625	620	504	78	21	17
17.	Eiserne Röhren und Säulen	236	289	304	313	280	26	3	4
18.	Eisen- und Stahlbracth	349	344	302	347	238	108	1	—
19.	Eisen- und Stahlwaaren	526	620	612	629	545	73	7	4
20.	Eisenerz (außer Schwefelkies)	5 764	5 930	6 039	5 843	3 719	189	1 109	826
21.	Erde, Kies, Mergel, Lehm zc.	3 266	4 078	4 470	5 076	4 746	164	141	25
22.	Erze, rohe (außer Eisenerz)	474	551	607	550	478	22	48	2
23.	Farbholz, auch Farbholzextrakt	71	64	62	55	42	4	7	2
24.	Fische und Feringe	166	200	218	185	127	34	23	1
25.	Flachs, Hanf, Seede, Werg	240	248	230	230	81	24	110	15
26.	Fleisch, auch Speck	25	35	47	41	32	5	3	1
27.	Garne und Twiste	274	300	284	275	224	15	21	15
28a.	Getreide: Weizen und Spelz	2 165	2 119	2 075	2 304	1 928	72	269	35
28b.	» Roggen	1 501	1 385	1 366	1 447	1 244	1	199	3
28c.	» Hafer	912	806	804	960	878	23	46	13
28d.	» Gerste	1 315	1 426	1 333	1 367	1 077	8	277	5
28e.	» anderes, Hülsenfr. zc.	757	917	1 122	1 204	843	11	324	26
28f.	» Wein u. Delsamen	242	239	291	279	188	2	89	—
28g.	» andere Samenarten	124	120	138	150	116	13	19	2
29.	Glas und Glaswaaren	354	395	414	411	348	38	17	8
30.	Häute, Felle, Leder, Pelzwerk	210	220	227	222	169	18	32	3
31a.	Holz: Kumbholz, roh	1 889	2 112	2 306	2 351	2 073	40	234	4
31b.	» Kumbholz, Werkholz zc.	3 075	3 439	3 385	3 403	3 110	82	185	26
31c.	» Brennholz, Schwelien zc.	2 891	3 172	3 359	3 739	3 407	123	193	16
32.	Holzzeugmasse, Strohmasse	362	393	422	424	386	30	5	3